Catalogue des analyses - Laboratoire

Hémoglobine glyquée (HbA1c)

Sang



Informations générales

Examen

Ajout d'analyse	Non
Renseignement téléphonique	021 31 44 121
Fréquence et/ou horaire d'exécution	Jours ouvrables : les prélèvements arrivés avant 12h00 sont analysés le jour même
Analyse accréditée	OUI
Spécialité	Chimie clinique
Prescription	
Formulaire de demande	Numéro de commande 999069 Lien 010 - Chimie clinique - Sang



Pré analytique

Prélèvement

• Sang veineux

Matériel standard

Quantité

Contenant Tube 2.6 ml EDTA-K



Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 999009

Matériel pédiatrique

Quantité ¹

Contenant Microtube 0.5 ml EDTA-K

Microtainer bouchon mauve - N° commande : 500434

Volume minimum 0.2 ml

Stabilité maximale avant envoi

Ambiant 24h

Réfrigéré 7 jours

Traitement du prélèvement pour requérants externes

Conservation Conserver le sang complet à 4°C

Conditions d'acheminement Envoyer le sang complet à T° ambiante si < 24 h, sinon à 4 °C

Acheminement

Dépose des prélèvementsRéception des laboratoires

Site BH18-100

Adresse Bugnon 46



	1011 Lausanne
Pneumatique	439
Horaire d'ouverture de la réception	24h/24
Téléphone	021 31 44 280
Site web	Réception des laboratoires 24/24.
Analytique Prestataire	
Prestataire	Laboratoire de chimie clinique
Site	BH18-100
Adresse	Rue du Bugnon 46 1011 Lausanne
Tube pneumatique	439
Horaire d'ouverture du laboratoire	24/24H
Téléphone	021 31 44 121
Site web	Chimie clinique
Résultats Délai de rendu	< 24h
Méthode analytique	
Principe de la méthode	Chromatographie
Analyseur	D-100 / Bio-Rad Laboratories AG
Post analytique	



Tarif (CHF)

16